

ACP1-08i 编程指引

一、进入/退出编程方法

主控/分控键盘的管理员密码为“1234（默认）”；1号用户密码为“1111（默认）”。

进入编程方法：主控/分控键盘，撤防状态下，按【7】+【管理员密码】+【确定】，进入编程后布防指示灯熄灭。

退出编程方法：按【解除】键或按【后退】键。

编程状态下，输入一条编程命令后，可再次输入下一条编程命令，无需退出编程再进入。

二、注册1号子系统（必需）

1号子系统的主控键盘进入编程，输入命令【60】+【1】+【确定】，退出编程，确认LCD显示“100”。（1个子系统只能有一个主控键盘！）

三、注册1号子系统的1号分控键盘（没有分控键盘跳过此步）

1号子系统的主控键盘进入编程，输入命令【66】+【确定】。

1号子系统的分控键盘进入编程，输入命令【66】+【1（分控键盘编号）】+【确定】，约15秒后，分控键盘发出“哔哔”二声说明注册成功，分控键盘退出编程，确认LCD显示“101”。

1号子系统主控键盘退出编程。

四、注册1号子系统的防区模块（没有防区模块跳过此步）

1号子系统的主控键盘进入编程，输入命令【66】+【确定】。

按防区模块的【注册】键一下，约15秒后，如果防区模块Z1-Z4指示灯同时闪烁3次，说明注册成功。

五、注册2号子系统（没有2号子系统跳过此步）

2号子系统的主控键盘进入编程，输入命令【60】+【2】+【确定】，退出编程，确认LCD显示“200”。（1个子系统只能有一个主控键盘！）

六、设置联网报警中心账号及电话号码

联网报警中心账号和电话号码只能在1号子系统的主控键盘设置。

举例：假设中心账号是0001，中心电话号码：803

- ① 1号子系统的主控键盘进入编程。
- ② 输入命令【57】+【0001】+【确定】，增加中心账号。
- ③ 输入命令【51】+【803】+【确定】，增加中心的电话号码。

七、设置用户接警电话号码（不需要用户接警跳过此步）

用户接警电话号码只能在1号子系统的主控键盘设置。

举例：假设用户电话号码：123456789

输入命令【55】+【123456789】+【确定】。

八、注册探测器

注册探测器在各子系统的主控键盘下进行。

举例：1号子系统，主控键盘Z1接一有线探测器，防区类型：室内防区

输入命令【20】+【61】（防区号）+【02】（室内防区）+【1】（有线探测器）+【确定】。

九、注册遥控器

注册遥控器在各子系统的主控键盘下进行。

举例：1号子系统，增加2号遥控器

输入命令【10】+【2】（遥控器编号）+【确定】。

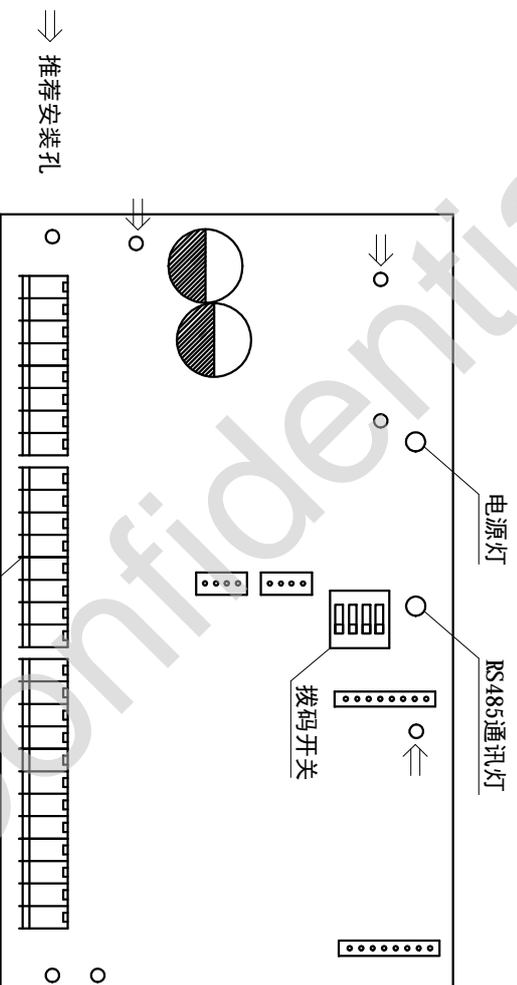
常用编程指令一览表

功能	命令	数据
增加遥控器	10	1-8: 遥控器编号
删除遥控器	11	1-8: 遥控器编号 9: 所有
增加探测器	20	参见《防区编程一览表》
删除探测器	21	防区号（两位），删除所有防区 00
键盘防区线尾电阻	24	1=无线尾，2=有线尾，3=扩展 NO，4=扩展 NC，无=查看
通讯控制器防区线尾电阻	25	
警笛鸣叫时间（分）	33	001-250: 分钟 000: 不响 无: 查看
退出延时（秒）	34	001-250: 秒钟 000: 不延时 无: 查看
外出报警延时（秒）	35	
管理员密码	40	0000-9999: 密码
1号用户密码	41	
联网报警电话拨打次数	50	1-9: 1至9次 0: 不打电话
第1个账号的第1号电话	51	18位数字: 号码 99: 删除号码 无: 查看
第1个用户电话	55	
第1个联网账号	57	0000-9999: 账号 无: 查看 99: 删除
子系统号	60	1-8: 子系统号 0: 删除 无: 查看
注册总线设备	66	无
删除分控键盘	67	1-4: 编号
删除四防区模块	68	
强制布防	71	1: 打开 2: 关闭 无: 查看
PGM联动	72	0: 不联动 1: 报警联动 2: 布撤防联动 3: 故障联动 4: 警笛联动 5: 烟感电源
布防方式	76	1=用户密码布防 2=快速布防
恢复出厂设置	79	0000-9999: 管理员密码

防区编程一览表

命令	防区号	防区类型	探测类型
20	01-99: 防区号	01: 出入口防区 02: 室内防区 03: 边界防区 04: 室外防区 05: 医疗救助 06: 火警防区 07: 燃气防区 08: 有声劫盗(24小时) 09: 无声劫盗(24小时) 10: 防拆防区	1: 有线探测器 2: 无线门磁 3: 无线红外 4: 无线发射机

通讯控制器安装指南



电源灯
亮=电源正常， 灭=电源异常

RS485通讯灯
亮=通讯正常
灭=通讯异常/没连接设备

拨码开关



- 1: OFF=联网报警限制 ON=不限制
- 2: OFF=不联动 ON=外出布防撤防联动警笛
- 3: OFF=定期报告关闭 ON=打开
- 4: OFF=单报告, ON=双报告

